Inde	x of	Claim:	S

<b>Application/Control No</b>	App	lication	/Control	No.
-------------------------------	-----	----------	----------	-----

10/662,917

Examiner

Huy C. Ho

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAMI ET AL. Art Unit

2617

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
Ţ	Restricted

Claim

N	Non-Elected
-	Interference

Ą	Appeal
0	Objected

		Ц_	—				J		ш	<u> </u>
CI	aim	Ι—				Dat			$\neg$	
CIE		╁			_	Dat		г	ı	
	Original	12/18/06								
Final	rigi	18								
-	O	2				ŀ				П
	1	1					_			
	2	√								
	3	1	L							
<u> </u>	4	1	_		L	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	5	- V	-			-	-		<u> </u>	$\vdash$
<b></b>	7	J	-			$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash \vdash$
	1 2 3 4 5 6 7 8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$\vdash$	_				$\vdash$	-	Н
	9	V	┢						_	П
	10	√								
	11			<u> </u>	L.		<u> </u>	_	L	Ш
	12	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	igspace	니
<u> </u>	13		<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	├-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	15	<del> </del>	-	-	┝	H	<del> </del>	$\vdash$	┝	$\vdash\vdash\vdash$
	16	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	9 10 11 12 13 14 15 16	Г	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		H
	18 19									П
	19									
	20	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_		Ц
L	21	<u> </u>		<u> </u>		_	_	<u> </u>		Н
-	21 22 23	-		-	-	<u> </u>		<del> </del>	-	Н
<del>                                     </del>	24			├				-	$\vdash$	Н
	24 25 26 27 28 29 30		_	-	_	_	_	-	$\vdash$	H
	26									
	27									
igsquare	28			<u> </u>				L.,		Ш
	29	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$\vdash$
	31	H		<u> </u>		┝	$\vdash$		-	Н
	32	-		H		├	$\vdash$		_	
	32 33		Т	Г	$\vdash$			-	-	H
	34									
	35									
	36		L.,	L	<u> </u>	Ľ		Щ	L	Ш
<u> </u>	37	$\vdash$		_	<u> </u>	_	H	<u> </u>		Ь.,
$\vdash$	38 39		-		_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
$\vdash \vdash$	40		$\vdash$	-	┝	$\vdash$	H	-	-	-
Н	41			_	Г	Т	┢	_	Т	Н
	42									
	43									
	44	Щ		L.,					L	Ш
	45			_			-		_	_
	46 47		_	<u> </u>	$\vdash$	-	H	<u> </u>	$\vdash$	Н
$\vdash$	48		-	$\vdash$	-	-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash \vdash$	49	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	Н		Н
	50			-	$\vdash$		Н	Н		

	Claim			Date										
	Final	Original												
		51 52			<u> </u>		<u> </u>	T						
		52						Γ						
		53						$\vdash$						
	<b></b>	54	-	Н	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	-	$\vdash$			
	├	54 55	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	┝	-	<del> </del>					
		50	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	├-	-	-	$\vdash$	$\vdash$			
		56		├	┝	-		-		-	-			
	- :	57	_	<del> </del>	┞	├		⊢	<u> </u>	<u> </u>	-			
		58	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-		·			
		59	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			
	ļ	60	L	ļ	<u></u>	L	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>				
		61					L	_	_	<u> </u>	L.,			
		62	L.			L	L	L		<u> </u>				
		63												
		64												
		65												
		66	<u> </u>											
i		67												
		68												
		69												
		70												
		71												
		71 72												
		73												
		73 74 75					-							
		75		L										
		76 77		L										
		77					_	L.						
		78	L	$oxed{oxed}$	Щ			L		L_				
		79	<u>_</u>	L	L		L.			L				
		80			إ			L.						
		81		L	L			<u> </u>		L	_			
		82						Ш						
		83		L				L		$oxed{oxed}$				
		84 85		L	_			_						
		85						<u> </u>						
	•	86		_	_			Ŀ						
i		87		_			L.,	Щ			_			
		88	_	_										
		89	·	Ц.			L.,				Щ.			
		90		_			L.		_					
		91		_		_	L				Щ			
		92		_			L.							
		93	$\vdash$	_			_		_		Ш			
		94	_				_	_		<u> </u>				
		95		<b> </b>	H	_	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$			
-		96	$\vdash$	H	H		H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			
		97	-	Н	Н	<u> </u>	-	$\vdash$						
		98 99	Η.				<u> </u>	-			-			
		100			$\vdash$		H							
	1					i								

Claim		Date								
Final	Original									
ij			_			Ċ				
L	101		_				_	L		
	102 103	_	<u> </u>				L.	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	103	<u> </u>					Ŀ		L_	
	104 105	L	L_				L	L	L_	Ш
	105					L	L	<u> </u>	L_	Ш
	106	_					L	ļ	ļ	Ш
	107 108 109		_			<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	108	L.	Ц.		_	L.		<u> </u>	<u> </u>	
	109	_	_	<u></u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	110	<u> </u>	L			_	<u> </u>	<u> </u>	L.	
<u></u>	111	Ь.	ļ	_		L	_	L	_	
<u> </u>	112			<u> </u>				<u> </u>		Ш
$oxed{oxed}$	112 113 114 115	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	ļ	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	114	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	115	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	116	_			L		L_	<u> </u>	ļ	
	117		_		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	
L	118 119							ļ	ļ	
	119				L		_		_	
ļ	120				<u> </u>			ļ	_	
<u> </u>	121					_			ļ	
L	122		_	L	Ц.				ļ	
L	123	_	_	_	<u> </u>		ļ			
L	124			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	125	_	L.	L	<u> </u>	_	_		_	
L	126		_				ļ	<u> </u>		
<u> </u>	121 122 123 124 125 126 127 128		<u> </u>	_			ļ		_	
ļ	128	_	_	_				<u> </u>	<u> </u>	
	129 130 131		_		_			_	<u> </u>	
	130		_		_		_	L	<u> </u>	
	131	_	<u> </u>				_		_	
	132 133		<u> </u>	ļ		$\vdash$	┝	ļ		
<u> </u>	133	<u> </u>	<u> </u>			_	L	<u> </u>	_	
	134 135		_	ļ			-	┝	_	$\dashv$
	135	-					$\vdash$	-		
$\vdash$	136	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Щ
-	137 138 139	-	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ь—	
	130	<u> </u>		-		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$ $\vdash$	140		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<del>-</del>	Н
	140	-	├—	$\vdash$	-		$\vdash$	├	<u> </u>	H
$\vdash$		_	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$		H
$\vdash \vdash$	142 143			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	Н
<del> </del>		_	$\vdash$		$\vdash$	-	H	-		
	144 145		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>-</del>	H
$\vdash$		<b>-</b>	-	$\vdash$	$\vdash$			Н	<del></del>	Н
$\vdash$	146 147	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> —                                   </u>	$\vdash$
	148	-		$\vdash$	Н	$\vdash$		H	Η-	H
	149		$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash \vdash$	150	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
ш	I DU		l	L	Щ		L			لـــا